Inde	x of	Claims	;

Application/Control No	. Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/681,512	CHENG, HUNG YU
Examiner	Art Unit
Eric A. Gates	3722

,	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	Date						Claim Date]	Cli	aim	Date															
	ā	9								ŀ		- 1	- □	-						-	İ	1	_	<u>a</u>			- 1						
Final	Original	7/19/06							ı			Final	Original	- 1		ŀ	-						Final	Original							- 1	- 1	ŀ
ιĒ)rić	1/1							j	ı	i i	ن <u>ت</u>	اخّ				- 1						ΙŒ) Jij								1	-
								\Box	_	\Box	_					_			_			1							_		\dashv	_	_
	1	1				Ш				\Box	L		51			_		\perp	\perp					101			_		_			_	
	2 ·	N							_		L		52			_	_	_	\perp	\perp]		102			_		_		_	_	_
	3	Z			L						L		53					\perp	\perp	\perp				103								_	
	4	Z								_	L		54			_	\Box	_	_	_	_ _	1	<u> </u>	104		Щ	_			_	4	\dashv	
	5	N									L		55						_	_ _	_ _	1	L	105					_	_	\dashv	ᆜ	
	6	z				Ш					L		56			_	_	_	_	_ _		1	<u> </u>	106					_		_	_	
	7	N									L		57		_			_	_	\perp		1		107		Щ		_	_		_	_	_
	8	Z									L		58		_	_	_	\dashv	\perp	\perp		1	ļ	108		Ш		_	_		4	_	
	9	Z	Ш							Ш	⊢		59			_	_		\perp	4	_			109		Ш				_	4	_	
	10	Z				Ш					_		60	Щ		_	_	_	_	_		Ţ		110		Ш		_	_			\perp	_
	11	Ν	Ш		L_	Ш	Ш	\Box			L		61	Ш	1			_	4			1	<u></u>	111		Ш		_				_	
	12	Z			<u> </u>	\Box	\square	Ш			<u> </u>		62					_	_			1	<u></u>	112								\perp	_
	13	N	Ш		<u> </u>	L_		Ш		Щ	$oxdapsymbol{oxed}$		63			_		_	\perp	\bot		4	<u> </u>	113		Ш					_		
	14	2	Ш		<u> </u>						L		64				_	_	4	_		4		114		\sqcup					\dashv		
	15	N			<u> </u>	_	_	Щ			L		65		_			_ļ	_	_	\bot	1	<u></u>	115					_		_	_	
	16	1			<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш			<u> </u>		66					_		\perp		1		116		_					_	_	
	17	0	\Box		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	Ш	Ш	Щ			67	Ш	\sqcup			_	_	_	_ _	4	<u></u>	117	L			Ш			\dashv	\dashv	
	18	0			_	L					L		68				_	_	_	_]		118	_	_	Ш				_	_	
	19	0				L		Ш			L		69			_	_		_	_	_	1		119							┵		
<u></u>	20	0			_						_		70			\Box			\perp			1		120		<u> </u>			\Box			_	
L	21	0											71			_	\Box		\perp			1		121									
	22	V		L	_		<u> </u>						72						_	\perp		1		122	_	L					\dashv		
	23	-			_						L		73						_	_		1		123		<u> </u>							
	24	<u> </u>			_						L		74			_			_	_	_	1		124		Ш						_	
	25	<u> -</u> _			_	┖				Ш	L		75			_	_		_	4		1		125					Ш			_	
	26	<u> -</u>				<u></u>					L		76		Ш	_			4	_		1		126					Ш		\dashv	_	
	27	<u> -</u>			_	╙	_				⊢		77			_			_			4	<u></u>	127	_	<u>_</u>				_	\dashv	_	
	28	<u> -</u>	<u> </u>								L		78	Щ		_		\dashv	_	-	_	4		128		_				_			
	29	Ŀ		_	_						_		79					\rightarrow			_ _	4		129		<u> </u>						لـــ	_
	30	-	_	_							<u> </u>		80		Ш	_			_	_		1		130		L						لــ	
<u> </u>	31	<u> </u>				L.	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	Ш	Ш	L		81		Щ	_		\square		_	_	4		131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	L_	\dashv		
	32	<u> </u>		_		<u> </u>			Ш	\square	<u> </u>		82	Ш	\sqcup		Ш		_	_	\perp	4	<u> </u>	132	L_	! —	<u> </u>		Щ	<u> </u>	Щ.		
<u> </u>	33	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	Щ		L		83	Ш	Ш	_			\dashv	_		4	ļ	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ш		<u> </u>	<u> </u>		
	34	 			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		\square	<u> </u>		84	Щ	\square	_	\square	\sqcup	_	_		4	<u> </u>	134	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\square	<u> </u>			
<u> </u>	35	 		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш				85	Ш	\sqcup	\dashv	Ш	-		-	_	4	<u></u>	135	_	 —	 	\vdash	\vdash	<u> </u>			<u> </u>
	36	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш				86	Ш	$ _ $	_	Ш			_	- -	4	<u></u>	136	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	ļ			_
ļ	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	Ш	Ш	<u> </u>		87		\sqcup	_		\square		_	- -	-	<u> </u>	137	L	-	ļ		\vdash	<u> </u>	\vdash		
	38	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	L		88	<u> </u>		_		Щ	_	_	_ _	4		138	<u> </u>			<u> </u>	Ш	<u> </u>	$\vdash \vdash$	لـــــ	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	L		89		\sqcup	\dashv	Ш	Ш	_	\dashv	_ _	4		139	<u> </u>	 		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		90	Щ	\sqcup	\perp	Ш	\sqcup	_	_	_ _	-		140	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>			<u>—</u>
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	\vdash	<u> </u>	_		Щ	L		91	<u> </u>	_	_			\dashv	\dashv	_ _	-		141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	لـــا	<u>—</u>
	42	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\square			92	\vdash	\sqcup	\Box	Ш	\sqcup		_ .	_ _	4	<u></u>	142	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	\vdash	L	 —	\sqcup	لـــــا	
<u> </u>	43	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	lacksquare	_	\square	L		93	Щ	Ш		Ш			_	_ _	4	<u></u>	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	44	L	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>		 		L		94	<u> </u>	\square		<u> </u>		_	4	_ _	-		144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	اــــا	
<u> </u>	45		<u> </u>	<u> </u>	L _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ļ		95		Щ		\vdash	\vdash	_		\bot	4	<u></u>	145	<u> </u>	₩	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>
	46	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	⊢		96	 		_		\square	_	4	_ _	4		146	<u> </u>	 —	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	<u> </u>	<u>—</u>
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	1-	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш	 -		97		Ш	\square	Ш	\sqcup	_	4	- -	-		147	⊢	⊢		<u> </u>	\vdash				
<u></u>	48	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	 	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	⊢		98				\sqcup	Щ	_	.		4	<u> </u>	148	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash	<u> </u>
<u></u>	49	<u> </u>	 _	<u> </u>	 	-	<u> </u>		\vdash	Ш	L		99	-	\square			Ш	_	-		4	<u></u>	149	⊢		 				\vdash	<u> </u>	<u> </u>
L	50	_	L.,		Ц		<u> </u>	$oxed{L}$		L	L		100	نــــا	Ш			Ш	\perp l			J	L	150	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ĺ	L	Щ.			<u>_</u>